



慧科教育集团旗下企业

高校邦在线教育平台 学生操作手册

北京高校邦科技有限公司

打开院校与高校邦合作网页“二级域名.gaoxiaobang.com”进入首页。

高校邦产品学院

cpb.gaoxiaobang.com

在此搜索

高校邦

首页 课程 个人中心

登录/注册

从校园到职场

高校邦产品学院

是专属定制的在线学习云平台，致力于创新培养方式探索。平台具备优质的课程内容、在线学习服务、在线测试及作业、大数据分析等多个功能；平台面向学习者和教学者，对学生的行为进行大数据实时呈现，实现学习个性化、数据化、移动化管理，将正式学习、碎片学习相结合，实现O2O学习的在线垂直门户...

[访问院校官网](#)

公告

17 2016.03 学生平台操作手册

亲爱的同学们：为了使同学们快速掌握在线平台的使用方法和操作步骤；请点击[高校邦学生操作指南](#)或复制链接地址到浏览器中打开学习链接地址：...

[查看详情](#)

17 2016.03 FAQ

1. 忘记密码（账户登陆不上去）如果已经绑定手机或者邮箱，可以点击登陆页面的忘记密码，使用密保工具找回。如果不能自助找回，请通过平台右下角的“...”

[查看详情](#)

17 2016.03 打造前沿的通识课程体系 引领“创业与互联网+”通才教育

学校本次推出的通识课程是与中国最大的高校在线教育一站式解决方案提供商高校邦合作，高校邦密切关注高校的通识课程建设与教学改革需求，依托集团多年来...

[查看详情](#)

精品课程

Excel

创业入门

名师风采

谢昱骋 创投经理

已有帐号学生

已经在高校邦在线学习平台学习过课程的学生，可以使用已有帐号：学号或手机号/邮箱直接登录

未注册学生

首次来高校邦在线学习平台，还没有帐号的学生。

注册

点击登录键下方立即注册，
即可跳转到注册界面。



立即注册

高校邦产品学院

请输入学号/邮箱/手机号

请输入密码

7天内免登录

[忘记密码](#)

登录

有问题？请联系 [在线客服](#)



扫码下载 [高校邦APP](#) 移动学习新体验!

注册

填写你的手机号或邮箱、密码、验证码以及学生信息：学校、学号、姓名，点击“立即注册”，即可完成帐号注册及学生认证。*号为必填，其余可选填。



[登录](#)

手机号/邮箱

请输入密码（6-16位数字、字母或符号）

请输入验证码

[获取验证码](#)

▲ 高校学生请选择学校，并填写学号和姓名（选填）

高校邦产品学院

学号

姓名

同意协议并注册

点击注册表示您已阅读并同意 [《高校邦服务条款》](#)

有问题？请联系 [在线客服](#)



扫码下载 [高校邦APP](#) 移动学习新体验！

登录

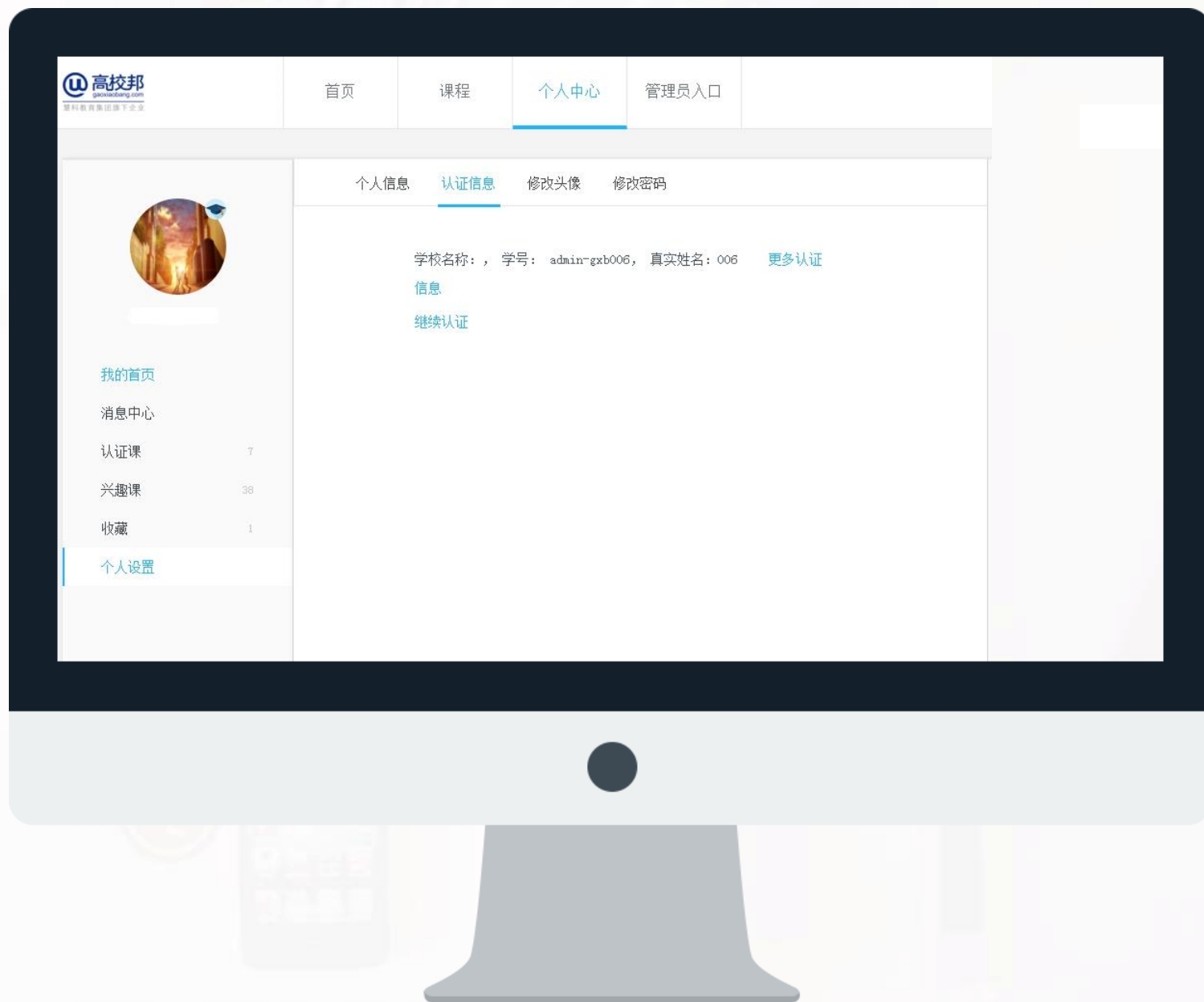
注册成功后，点击“直接登录”即可跳转到登录界面，选择“帐号登录”，使用注册时的手机号/邮箱、密码即可完成登录。如果在注册时填写了正确的学生信息，也可以使用学号登录。



学生认证

如果在注册时没有填写正确的学生信息，需要再次认证。

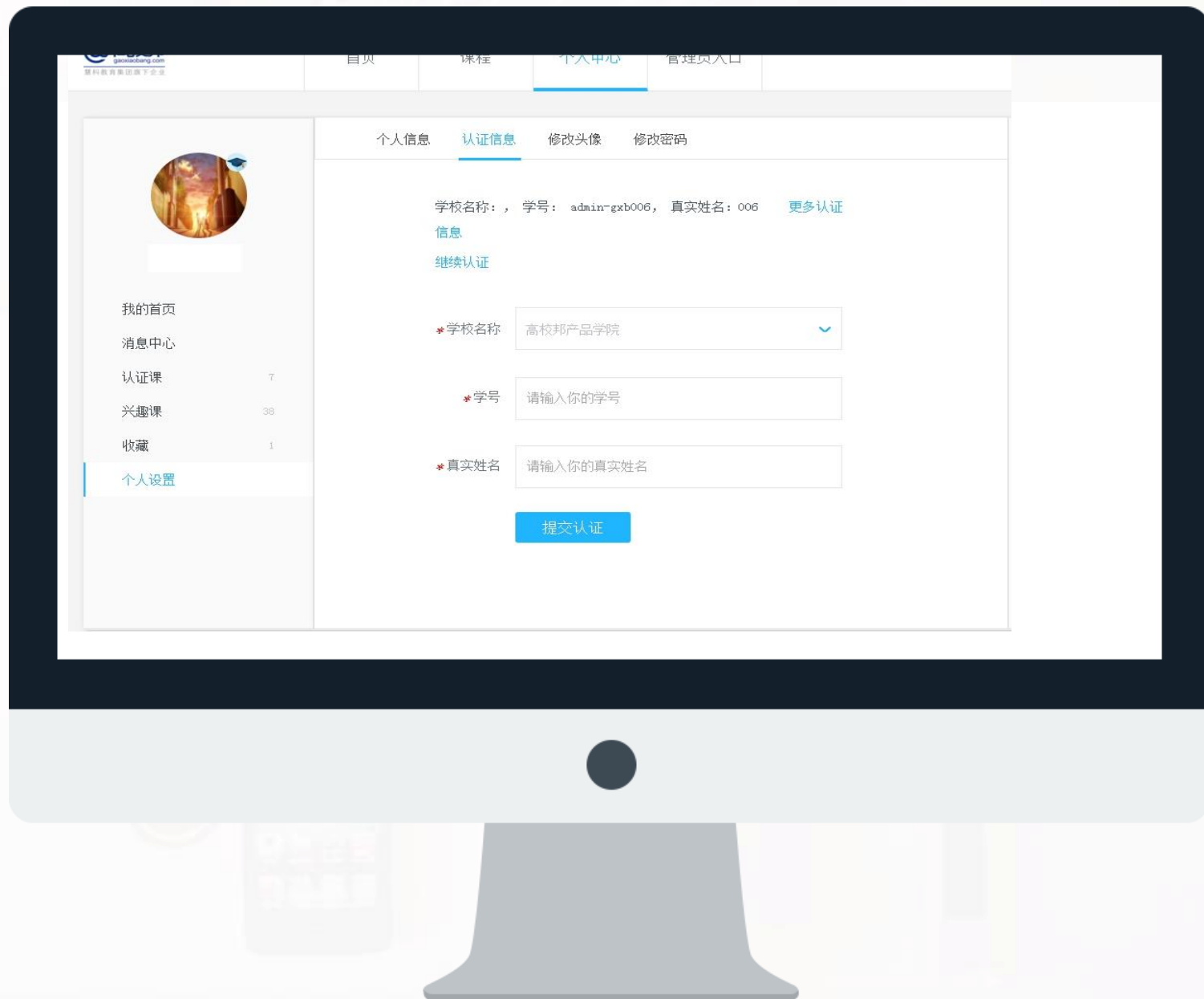
在个人中心界面点击左侧导航下的“个人设置”，在页面列表选择“认证信息”进入学生认证界面。



学生认证

选择你的学校并输入学校名称、学号、真实姓名，
点击“提交认证”，即可完成学生认证。

请同学们务必要使用自己的学号信息认证，以免影响成绩。完成学生认证后，下次也可以直接使用学号登录。



课程学习

在课程页面，点击你要学习的课程，进入课程详情页面。在课程详情页面点击“开始学习”，进入课程学习中心开始学习之旅。



评分标准

课程成绩由线上成绩和线下成绩组成。
线上成绩包括视频、测验、作业、讨论、考试，线下成绩由老师评判后计分，不同的课程权重分配不同。

The screenshot shows a course page for '军事理论【演示】' (Military Theory [Demo]). The page includes a navigation menu on the left with options like '课程公告', '评分标准', '章节导航', '测验', '讨论区', '作业', '互动实践', '考试', and '帮助中心'. The main content area is titled '评分标准' (Grading Criteria) and contains the following information:

- 欢迎加入课程 (Welcome to the course) with a '开始学习' (Start Learning) button.
- 我的进度 0%，已落后 (My progress 0%, behind) with a progress bar showing '标准进度 32%' (Standard progress 32%) and a note '你打败了0%的学生, 加油!' (You beat 0% of students,加油!).
- 同学们大家好: (Hello everyone:)
- 为了让同学们能够更为清晰直观的了解学习情况和评分情况。现将评分标准公布如下: (To help students better understand their learning and grading situations, the grading criteria are published as follows:)
- 最终成绩=线上成绩*100%+线下成绩*0% (Final score = online score * 100% + offline score * 0%)
- 1、线上成绩占比100%，得分比重如下: (1. Online score accounts for 100%, with the following score distribution:)
- 线上成绩由视频、作业、测验、讨论几部分组成。 (Online score is composed of video, homework, quizzes, and discussion.)
- Legend for online score components:
 - 视频: 25% (Video: 25%)
 - 测验: 25% (Quiz: 25%)
 - 考试: 15% (Exam: 15%)
 - 作业: 25% (Homework: 25%)
 - 讨论: 10% (Discussion: 10%)
- 2、线下成绩: 占比0% (2. Offline score: 0%)

章节导航

章节导航是课程内容区，同学可以按照章节顺序学习，课程内容包括视频、测验、作业、讨论互动实践和考试，点击相应的内容即可进入学习。

军事理论【演示】

学生可查看当前学习进度

我的进度 60%

标准进度 32%

你打败了99%的学生,恭喜!

课程公告

评分标准

章节导航

测验

讨论区

作业

互动实践

考试

帮助中心

最近学习 第1讲: 高技术的含义与主要内容 [继续学习](#)

【重要提示】 本课程于2016年04月01日开课, 将于2016年10月01日结课。请同学在此期间进行课程学习, 逾期后的学习将不计入成绩。

第一章 军事高技术总论

第一章 军事高技术总论

未完成 第1讲: 高技术的含义与主要内容

未学习 第2讲: 红旗9告诉世界: 中国从此不山寨

第3讲: 军事高技术的主要领域

讨论

已完成 信息化战争

国防法规的含义

测验: 第一章测验

教学资料

毛泽东军事思想的现实意义

1讨论111111111111111111

视频

视频完整看完才有成绩，否则不得分，
请认真观看所有视频，以完成课程知识
点的学习。

返回 | 军事理论【演示...】 > 章节导航

第1讲：高技术的含义与主要内容 下一节 >



00:20 | 20:12 | 清晰度 | 字幕 | 音量 | 全屏

时间	进度%	观看进度 (视频完整观看完才有成绩，否则不得分啊!)
历史观看情况	2	<div style="width: 2%;"></div>

目录 | 提问 | 笔记

第一章 军事高技术总论

第一章 军事高技术总论

- 第1讲：高技术的含义与主要内容
- 第2讲：红旗告诉世界：中国从此...
- 第3讲：军事高技术的主要领域
- 讨论
- 信息化战争
- 国防法规的含义
- 测验：第一章测验
- 教学资料
- 毛泽东军事思想的现实意义
- 1讨论11111111111111111111

Powered by 高校邦

提问

在学习过程中，遇到问题可以直接发布“提问”，提问会发布在讨论区的老师答疑区。

← 返回 | 军事理论【演示...】 > 章节导航

第1讲：高技术的含义与主要内容 下一节 >



00:20 | 20:12 | 清晰度 | 字幕 | 音量 | 全屏

目录 | 提问 | 笔记

*标题

还可输入120字

*内容

发布

全部 | 精华提问 #0个 我的提问

暂无数据

进入老师答疑区

时间	进度%	观看进度 (视频完整看完才有成绩, 否则不得分啊!)
历史观看情况	2	<div style="width: 10%; height: 10px; background-color: #007bff; border: 1px solid #ccc;"></div>

Powered by 高校邦

笔记

在学习过程中，可以记录心得体会和知识点，支持公开，可以与同学分享。

返回 | 军事理论【演示...】 > 章节导航

第1讲：高技术的含义与主要内容 下一节 >

目录 提问 笔记

发布 公开

公开笔记 最新 | 最热 | 收藏

暂无数据

Powered by 高校邦

时间	进度%	观看进度 (视频完整观看完才有成绩, 否则不得分啊!)
历史观看情况	2	<div style="width: 20px; height: 10px; background-color: #007bff;"></div>

测验

测验全部为客观题练习，按时完成每个测验即可获得成绩，超过提交截止时间后不再记录成绩，请及时提交。

The screenshot displays a course interface for '军事理论【演示】' (Military Theory [Demo]). The main content area shows the course title '第一章 军事高技术总论' (Chapter 1: Overview of Military High Technology) and a quiz titled '测验：第一章测验' (Quiz: Chapter 1 Quiz). The quiz status is '未开始' (Not Started), with a '开始测验' (Start Quiz) button. The interface also shows the user's progress: '我的进度 0%，已落后' (My progress 0%, I am behind) and '标准进度 32%' (Standard progress 32%). A sidebar on the left contains navigation links: '课程公告', '评分标准', '章节导航', '测验', '讨论区', '作业', '互动实践', '考试', and '帮助中心'. The top right corner has a '继续学习' (Continue Learning) button. The bottom right corner has a home icon and a back arrow.

军事理论【演示】

最近学习 第1讲：高技术的含义与主要内容 [继续学习](#)

第一章 军事高技术总论

第一章 军事高技术总论

测验：第一章测验 已于 2019-10-01 00:00 截止提交

未开始 提交开始时间：2016-04-25 00:00

已开始 提交截止时间：2019-10-01 00:00

已截止 成绩评定算法：取最高分作为最终成绩

有效得分

暂无成绩，请先提交测验

开始测验 还有5次有效提交机会，取最高分为有效成绩

课程公告

评分标准

章节导航

测验

讨论区

作业

互动实践

考试

帮助中心

作业

作业全部为主观题练习，作业批改方式分为老师批改和学生互评，最终成绩需要在成绩公布阶段查看。

老师批改：作业提交完成后，由老师批改并给出成绩。

学生互评：作业提交完成后，需要在批改阶段完成同学作业互评及自评，不参与互评与自评会影响你的作业成绩。

The screenshot displays a course interface for '军事理论【演示】' (Military Theory [Demo]). The top navigation bar shows '最近学习 第1讲：高技术的含义与主要内容' (Recently learned Lecture 1: Meaning and Main Content of High Technology) with a '继续学习' (Continue Learning) button. The main content area is titled '第一章 军事高技术总论' (Chapter 1: Overview of Military High Technology). A progress indicator shows '我的进度 0%，已落后' (My progress 0%, behind) and '标准进度 32%' (Standard progress 32%), with a note '你打败了0%的学生, 加油!' (You beat 0% of students,加油!). A sidebar menu includes '课程公告', '评分标准', '章节导航', '测验', '讨论区', '作业' (highlighted), '互动实践', '考试', and '帮助中心'. The '作业' (Assignment) section is titled '信息化战争 提交阶段' (Information War Submission Stage) and features a timeline: '未开始' (Not started) with '提交开始时间: 2016-04-25 00:00'; '提交中' (Submitting) with '提交截止时间: 2019-10-01 00:00'; '批改中' (Grading) with '作业批改方式: 老师批改' (Assignment grading method: Teacher grading), '批改开始时间: 2019-10-01 00:00', and '批改截止时间: 2019-10-01 00:00'; and '成绩公布' (Grade announcement) with '成绩公布时间: 2019-10-01 00:00'. A '提交作业' (Submit Assignment) button is present. The bottom status bar indicates '国防法规的含义 已截止' (Meaning of National Defense Regulations has ended). A '作业成绩: 暂无成绩, 请先提交作业' (Assignment grade: No grade, please submit assignment first) message is shown on the right.

讨论

讨论板块是学生老师之间的互动学习区。同学们即可以针对本课程的知识点进行提问，得到其他同学和老师的帮助，也可以进行话题讨论与课程教学讨论。

得分讨论为课程章节下的讨论，参与讨论可以获得分数，讨论次数及质量会影响最终的讨论成绩。

The screenshot shows a web interface for a course discussion forum. On the left is a navigation sidebar with a blue header '军事理论【演示】'. Below the header is a progress bar showing '我的进度 0% · 已落后' and '标准进度 32%'. The sidebar menu includes: 课程公告, 评分标准, 章节导航, 测验, 讨论区 (highlighted), 作业, 互动实践, 考试, and 帮助中心. The main content area has a top bar with '最近学习 第1讲：高技术的含义与主要内容' and a '继续学习' button. Below this is a search bar and buttons for '我的讨论区' and '发帖'. A secondary navigation bar shows '全部讨论', '得分讨论', and '老师答疑区', with a '最新发布' dropdown. A welcome message reads: '欢迎来到讨论区, 你可以在这里提出学习疑问, 分享学习心得, 与老师同学交流'. The main list contains five discussion items, each with a title, author, time, and view/reply counts. The items are: 1. '测' by 刘素秋 (2016-05-25 20:43), 2. '这个课很有意思' by 刘素秋 (2016-05-20 22:59), 3. '大家都觉得这个课怎么样?' by 刘素秋 (2016-05-20 22:59), 4. '测试啊' by 刘素秋 (2016-05-20 20:12), and 5. '1讨论1111111111111111' by 王1 (2016-05-20 14:22). On the right side of the interface, there are icons for a trash can, a QR code, and an upward arrow.

互动实践

互动实践包括直播、活动等，直播为学生在线与教师实时互动功能，学生在直播时间内点击进入即可参与直播。活动则为丰富课程的互动体验，支持O2O的线上线下活动。

The screenshot displays a mobile application interface for a course. At the top, a blue box indicates the course name '军事理论【演示】' and the user's progress '我的进度 0%，已落后'. To the right, a white box shows '最近学习 第1讲：高技术的含义与主要内容' with a green '继续学习' button. Below this, a '直播 共1门' section is visible. A navigation bar at the bottom of the top section includes '返回', '班次管理', and '互动实践'. The main content area is titled '活动' and features the '高校邦' logo and 'gaoxiaobang.com'. The activity is '租户测试活动', with details: '活动时间: 2016年07月01日 16:42 至 2016年08月31日 16:42', '活动地点: 北京', and '报名截止时间: 2016年06月30日 16:42'. A sidebar on the left lists menu items: '班次信息', '教学模式', '成绩考核', '学习授权', '宣传信息', '互动实践' (highlighted), and '发布班次'. At the bottom of the activity card, there are tabs for '详情介绍' and '报名信息', and a note '只是测试'. A vertical sidebar on the right contains icons for home, search, and a back arrow.

考试

学生学习一定进度后即可参加考试，
点击左侧菜单栏中考试，选择参加考试即可进入。

军事理论【演示】

我的进度 0%，已落后
标准进度 32%
你打败了0%的学生，加油!

- 课程公告
- 评分标准
- 章节导航
- 测验
- 讨论区
- 作业
- 互动实践
- 考试**
- 帮助中心

最近学习 第1讲：高技术的含义与主要内容 [继续学习](#)

考试 军事理论（测试版）

- 未开始 提交开始时间：2016-05-23 13:41:00
- 已开始** 提交截止时间：2016-05-31 17:45:00
考试限时：60分钟 考试次数：1次
- 已截止 成绩公布时间：即将公布

考试成绩：
暂无成绩

参加条件：学习进度达到 0% / 我的学习进度：0% [已达标](#)

[参加考试](#)

课程公告

在课程公告栏目中，查看课程公告，可以及时获得老师课程通知，实时了解课程教学计划。

军事理论【演示】

我的进度 0%，已落后
标准进度 32%
你打败了0%的学生，加油！

- 课程公告
- 评分标准
- 章节导航
- 测验
- 讨论区
- 作业
- 互动实践
- 考试
- 帮助中心

最近学习 第1讲：高技术的含义与主要内容 [继续学习](#)

直播通知
发布日期：2016-05-19 14:31
军事理论直播已开始，请学生们速去直播间。

致所有加入该课程的同学
发布日期：2016-05-19 14:09
亲爱的同学们，你们好！
从今天开始，我们将和你一起开始《军事理论【演示】》的课程学习了，我们将荣幸你感受

即将到期 [查看全部任务](#)

- 讨论11111111111111111111
2016-06-01 17:00
- 讨论
2019-10-01 00:00
- 信息化战争
2019-10-01 00:00
- 测验：第一章测验
2019-10-01 00:00

过期任务

- 国防法规的含义
2016-05-20 12:00
- 毛泽东军事思想的现实意义
2016-05-19 23:30

扫描二维码下载高校邦APP课程学习更加方便。



Andriod版下载



iPhone版下载

如您在学习中遇到任何问题，请及时联系客服

QQ：4006400770

邮箱：service@gaoxiaobang.com